

# Täglicher Wetterbericht

des Meteorologischen Dienstes der Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der DDR, Zentrale Wetterdienststelle  
 1500 Potsdam, Michendorfer Chaussee 23  
 Fernruf-Sammelnummer 3160, Telex-Nr. 015532

Index 30086

Nachdruck, auch auszugsweise; nur mit Quellenangabe gestattet.  
 Bezugspreis monatlich 4,- M (einschließlich Beilagen) EVP 0,15 M.

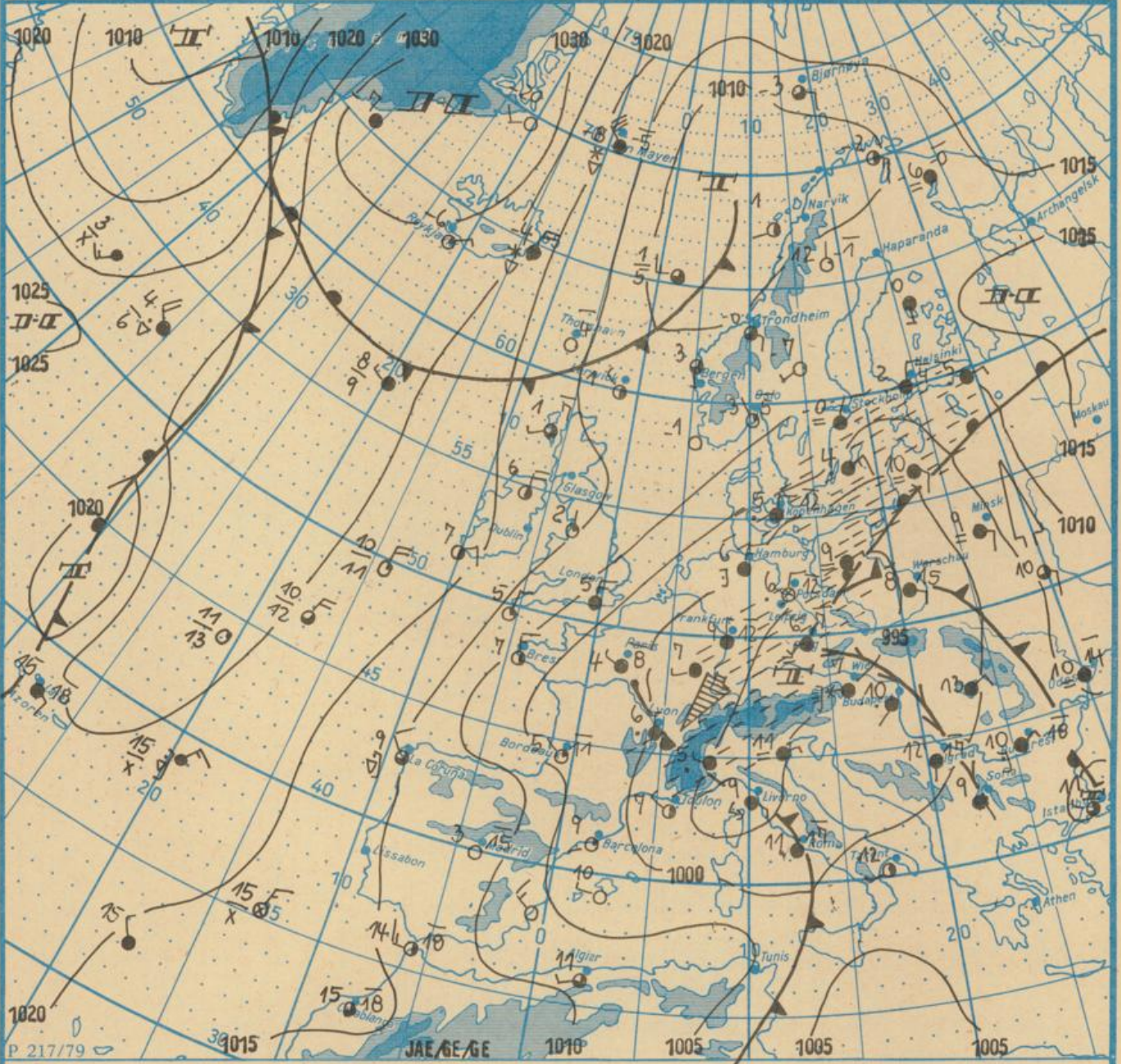
AN (EDV) 603500

Jahrgang

37

Sonnabend, den 2. April 1983

Nr. 92



Wetterlage

02. 04. 83, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		leichter Dunst		Regen		Hagelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		Bodennebel		Schnee		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Schneeschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Oklusion		Niederschlagsgebiet		Nebel in der Umgebung		Wetterleuchten		Gewitter		Ost 10 km/h		stark bewölkt		bedeckt
	Konvergenzlinie		Hochdruckgebiet		Hochdruckkeil		Tiefdruckgebiet		Tiefauftaer		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar		
	Hochdruckgebiet		10°C Lufttemperatur		12°C Wassertemperatur		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Beobachtungstermin z.B. *		*		*		

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

Ag 153/ 1/16/61  
 Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	gestern								heute																		
		13h				19h				01h				07h														
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 19h bis 01h	Wetter 01h Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz							
Boltenhagen	15	NE	5	•	•	6	3	NE	8	•	•	5	1	NNE	10	•	•	5	1	N	9	•	•	5	1			
Warnemünde	4	NNE	5	•	•	6	3	NE	6	•	•	5	0	NNE	10	•	•	5	0	NNE	11	•	•	4	0			
Arkona	42	NNE	9	•	•	5	1	NE	15	16	•	•	4	1	SNE	16	18	•	•	4	1	NNE	15	17	•	•	4	0
Putbus	40	NE	7	•	•	7	3	NE	9	•	•	6	3	-	15	-	•	•	4	1	NNE	9	16	-	•	4	1	
Greifswald	2	ENE	4	•	•	7	2	NE	9	•	•	6	3	NE	8	•	•	5	2	NNE	6	•	•	•	•	4	1	
Boizenburg	45	E	5	•	•	11	8	NNE	4	•	•	7	5	NNE	6	•	•	5	2	NNE	6	•	•	•	•	5	2	
Schwerin	59	NE	5	•	•	11	8	NNE	6	•	•	7	2	NE	6	•	•	6	2	NNE	8	15	•	•	•	•	5	1
Marnitz	81	NNE	5	•	•	9	6	NNE	6	•	•	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teterow	48	NNE	7	•	•	9	4	NNE	7	•	•	7	3	NNE	6	•	•	5	1	NNE	7	•	•	•	•	4	2	
Neubrandenburg	81	NE	8	•	•	9	3	NE	11	15	•	•	6	2	NE	9	•	•	4	0	NNE	8	•	•	•	•	4	0
Ueckeründe	1	NE	7	•	•	7	3	NE	6	16	-	•	6	3	NNE	6	19	-	•	5	1	N	4	16	-	•	5	1
Seehausen/Altmark	21	NE	4	•	•	10	6	NNE	5	•	•	8	2	N	4	•	•	6	1	N	4	•	•	•	•	5	1	
Gardelegen	47	NNE	3	•	•	12	11	N	3	•	•	9	7	N	3	•	•	6	6	N	4	•	•	-	•	5	6	
Magdeburg	79	N	3	•	•	11	7	NNW	3	•	•	8	2	NNW	4	•	•	6	1	NNW	5	•	•	•	•	5	1	
Wernigerode	234	ENE	2	•	•	9	5	N	1	•	•	7	3	NNW	3	•	•	5	1	NW	4	•	•	-	•	4	1	
Brocken	1142	E	4	•	•	1	1	NNE	5	•	•	1	0	NNE	5	•	•	0	0	N	9	•	•	•	•	-	1	0
Neuruppin	38	NNE	6	•	•	12	7	NNE	5	•	•	8	3	N	6	•	•	6	2	N	6	•	•	•	•	5	1	
Potsdam	81	NNE	5	•	•	12	7	NNE	3	•	•	8	2	N	4	•	•	6	1	N	5	•	•	•	•	5	2	
Berlin-Alex	38	-	-	•	•	12	8	-	-	•	•	10	4	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	6	3	
Berlin-Schönefeld	47	NNE	5	•	•	11	5	NNE	4	•	•	9	1	NNE	5	•	•	6	1	NNE	5	•	•	•	•	6	1	
Angermünde	56	NNE	4	•	•	11	5	N	3	•	•	8	2	N	4	•	•	5	1	N	4	•	•	•	•	5	1	
Lindenberg	98	N	3	•	•	10	3	NNE	2	•	•	9	1	N	3	•	•	7	1	NNE	2	•	•	•	•	6	0	
Frankfurt/Oder	48	NNE	5	•	•	11	4	NNW	2	•	•	9	0	N	3	•	•	7	-	NNW	1	•	•	-	•	6	-	
Harzgerode	403	NE	4	•	•	9	5	N	4	•	•	6	1	N	5	•	•	4	1	N	7	•	•	-	•	3	2	
Artern	164	ENE	7	•	•	12	7	N	6	•	•	8	1	N	6	•	•	7	1	N	5	•	•	-	•	6	1	
Wittenberg	105	N	5	•	•	11	7	NNW	6	•	•	9	2	NNW	6	•	•	7	2	NNW	7	•	•	•	•	5	2	
Leipzig-Schkeuditz	131	NE	5	•	•	11	6	N	3	•	•	8	1	N	6	•	•	7	1	NNW	6	•	•	•	•	5	1	
Oschatz	150	NNE	3	•	•	8	4	N	4	•	•	8	0	N	6	•	•	8	0	NNW	3	•	•	•	•	6	0	
Doberlug-Kirchhain	97	NNE	4	•	•	9	2	NNE	6	•	•	9	1	NNE	6	•	•	8	0	N	3	•	•	-	•	6	0	
Cottbus	89	NE	2	•	•	9	3	NNE	1	•	•	9	0	N	2	•	•	9	0	ESE	2	•	•	•	•	8	0	
Leinefelde	356	NE	5	•	•	10	6	NNE	4	•	•	7	3	NW	5	•	•	6	1	NW	6	•	•	•	•	4	1	
Erfurt-Bindersleben	315	NE	5	•	•	10	6	NE	6	•	•	7	0	N	6	•	•	6	0	N	5	•	•	•	•	5	0	
Meiningen	450	N	3	•	•	9	6	N	7	•	•	7	1	NNW	4	•	•	5	1	NNW	4	•	•	•	•	4	1	
Schmücke	937	NE	5	•	•	4	1	ENE	6	20	•	3	0	NE	4	•	•	2	0	N	4	•	•	•	•	1	0	
Sonneberg-Neufang	626	NNE	8	•	•	9	5	NNE	8	•	•	5	1	N	3	•	•	4	0	WSW	2	•	•	-	•	3	0	
Gera-Leumnitz	311	NNE	5	•	•	9	5	NNE	4	•	•	7	0	NNE	4	•	•	6	0	N	4	•	•	•	•	4	0	
Plauen	386	N	6	•	•	9	4	NNE	3	•	•	7	1	NW	2	•	•	7	1	N	2	•	•	•	•	5	1	
Karl-Marx-Stadt	418	N	4	•	•	7	2	NNE	4	•	•	6	0	N	4	•	•	7	0	NNW	3	•	•	•	•	5	0	
Fichtelberg	1213	E	2	•	•	3	1	N	6	•	•	1	0	N	1	•	•	1	0	N	1	•	•	•	•	1	0	
Dresden-Klotzsche	222	NNE	2	•	•	8	2	N	3	•	•	8	0	NNE	3	•	•	8	0	SSE	3	•	•	•	•	8	1	
Görlitz	237	NNW	2	•	•	7	1	NNE	4	•	•	8	0	E	2	•	•	8	0	S	5	•	•	•	•	7	2	
Zinnwald-Georgenfeld	877	ENE	4	•	•	5	1	NNE	3	•	•	3	1	NNE	1	•	•	4	0	S	5	•	•	•	•	2	0	

Meteorologische Daten aus dem Ausland

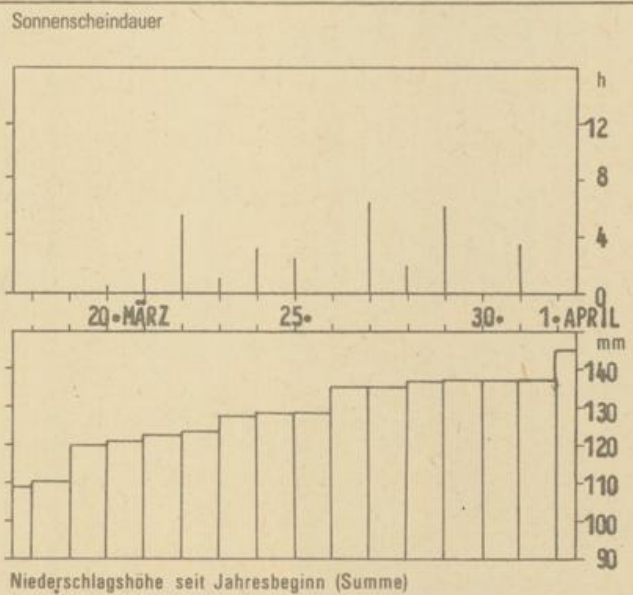
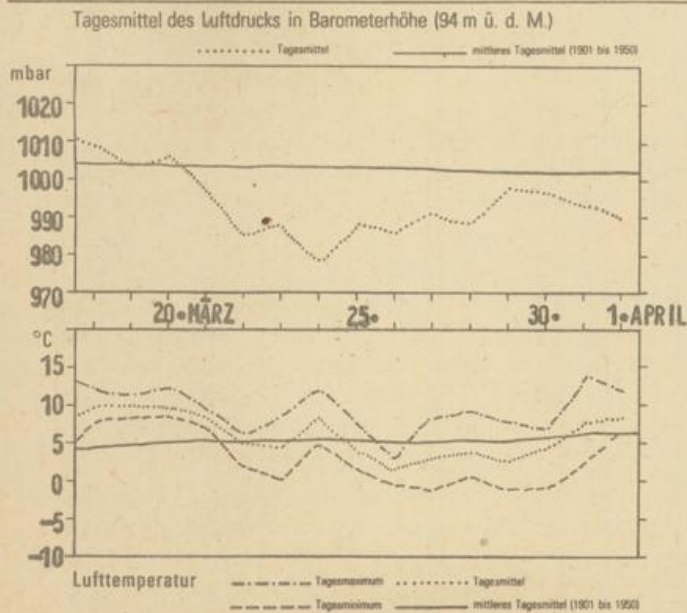
\* Zeitangaben in Ortszeit

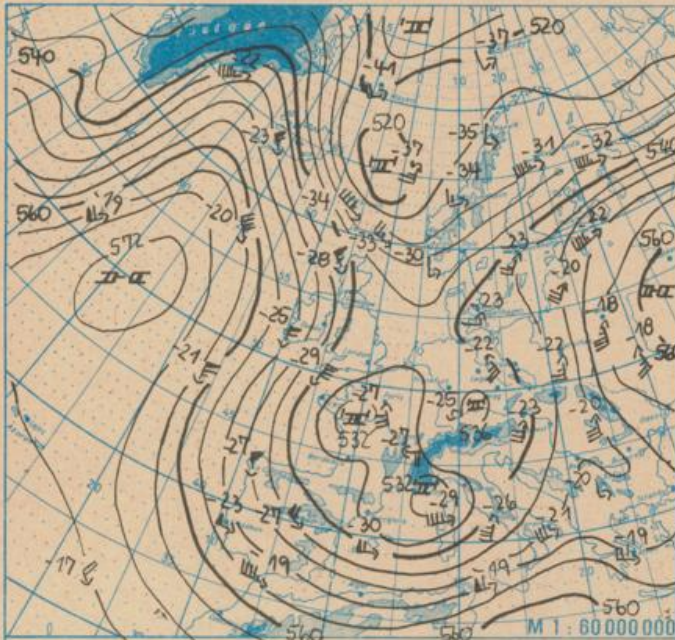
Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	
Moskau	158	•	•	18	•	10	Bukarest	94	•	•	20	03	9	
Leningrad	4	•	•	4	03	3	Constanta	31	•	•	12	1	8	
Kiew	179	•	•	18	•	10	Sofia	595	•	•	09	15	8	
Taschkent	428	•	•	17	•	8	Varna	43	•	•	12	06	8	
Irkutsk	485	•	•	-5	-	-17	Rom	2	•	•	16	21	11	
Warschau	106	•	•	16	00	8	Wien	183	•	•	13	02	3	
Gdansk	149	•	00	13	03	6	Genf	430	•	•	12	8	3	
Jelenia Gora	342	•	•	14	07	6	München	530	•	•	12	00	6	
Prag	380	•	•	14	3	4	Prag	91	•	•	02	11	00	6
Cheb	474	•	00	10	4	5	Bremen	3	•	•	05	10	1	6
Brno	238	•	•	15	03	7	Paris	89	•	•	06	11	•	4
Poprad	718	•	•	13	3	6	Rotterdam	-4	•	•	1	9	00	5
Budapest	139	•	•	15	00	9	London	24	•	•	00	10	9	3
Szeged	83	•	•	18	03	8	Oslo	204	•	•	06	4	•	6
Belgrad	96	•	06	19	03	10	Stockholm	15	•	•	4	6	01	1

Station	gestern					gestern bis heute				heute
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07h bis 19h	Sonnenscheindauer	Niederschlagshöhe 07h bis 19h	Niederschlagshöhe 07h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Erdboden 19h bis 07h	Schneehöhe 07h	
Boltenhagen	4,9	-	7	5,3	•	1	4	3	•	
Warnmünde	4,9	-0,2	8	4,0	07	6	4	4	•	
Arkona	4,6	-	5	0,4	02	4	3	3	•	
Putbus	-	-	7	-	01	2	4	-	•	
Greifswald	4,7	-	8	0,0	02	2	4	4	•	
Boizenburg	6,8	-	11	4,8	00	2	5	5	•	
Schwerin	6,7	1,2	11	4,0	00	4	4	4	•	
Mernitz	-	-	10	-	-	-	-	-	-	
Teterow	5,6	-	10	1,4	00	3	4	3	•	
Neubrandenburg	5,7	1,0	10	0,0	01	3	4	3	•	
Ueckermünde	6,1	-	8	-	02	2	5	4	•	
Seehausen/Altmark	6,1	-	11	1,9	00	5	5	5	•	
Gardelegen	6,7	-	12	-	00	04	5	5	•	
Magdeburg	6,8	0,8	12	0,0	06	10	5	5	•	
Wernigerode	5,9	-	10	-	00	9	4	3	•	
Brocken	0,5	-	2	2,3	•	10	-1	-1	120	
Neuruppin	7,3	-	12	0,2	00	1	5	4	•	
Potsdam	8,5	2,3	12	0,0	08	8	4	4	•	
Berlin-Alex	9,7	-	12	-	07	5	6	-	•	
Berlin-Schönefeld	8,3	-	12	-	08	8	5	5	•	
Angermünde	7,5	-	11	0,0	00	2	5	4	•	
Lindenberg	8,0	-	10	0,0	09	8	5	5	•	
Frankfurt/Oder	8,4	-	11	-	1	5	6	6	•	
Herzgerode	4,7	-	9	-	09	19	3	-	•	
Artern	7,2	-	12	0,3	06	10	6	5	•	
Wittenberg	9,2	-	12	0,0	1	10	5	3	•	
Leipzig-Schkeuditz	7,7	2,1	11	0,4	3	17	5	5	•	
Oschatz	7,4	-	9	0,0	6	20	6	5	•	
Doberlug-Kirchhain	7,4	-	9	-	-	-	6	-	•	
Cottbus	8,0	1,9	10	0,0	2	9	8	8	•	
Leinefelde	6,6	-	10	-	•	7	4	3	•	
Erfurt-Bindersleben	6,5	1,2	11	0,0	01	18	5	5	•	
Meiningen	5,7	-	10	0,0	•	5	4	4	•	
Schmücke	2,5	-	4	0,1	1	20	1	-0	47	
Sonneberg-Neufang	5,0	-	9	-	•	8	3	3	•	
Gera-Leumnitz	6,7	-	10	0,3	2	20	4	4	•	
Plauen	6,1	-	9	-	1	17	5	5	•	
Karl-Marx-Stadt	6,2	1,7	8	0,0	8	21	5	5	•	
Fichtelberg	1,5	1,7	3	0,0	7	15	0	0	65	
Dresden-Klotzsche	7,2	-	9	0,0	8	15	7	7	•	
Görlitz	6,8	1,6	8	0,0	7	9	7	6	•	
Zinnwald-Georgenfeld	3,4	-	5	0,0	8	13	2	3	++	

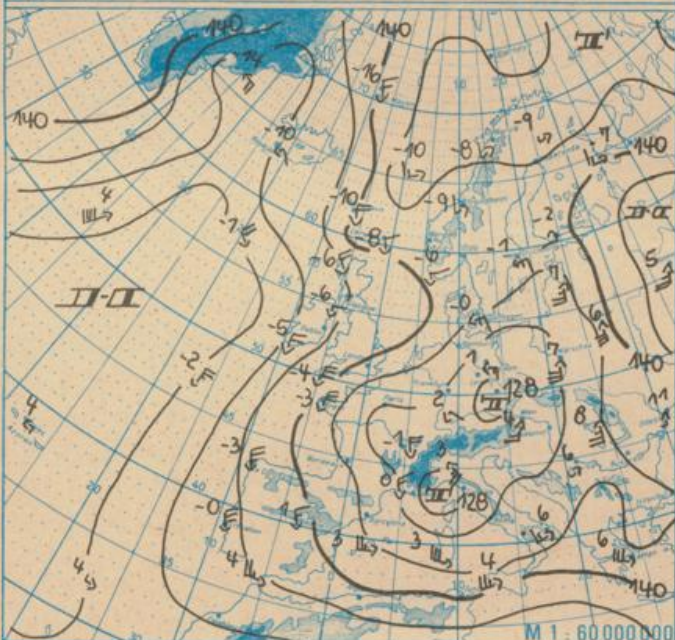
Klimadaten von Potsdam für den 02. 04. 83				
	Jahr	Wert		
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1976	22,4		
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1900	-5,8		
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		11,5		
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1901 bis 1950)		1,9		
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern				
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		79		
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		5		
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		63		
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		14		
Tagessumme der Globalstrahlung gestern				
Potsdam		478		
Wahnsdorf bei Dresden		269		
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert				
Termin	Warnmünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.
gestern 13h	1003,4	999,4	998,1	999,1
gestern 19h	1002,7	998,3	995,3	997,7
heute 01h	1000,1	995,9	992,2	995,9
heute 07h	996,7	992,9	991,1	994,7
Temperaturen im Erdboden heute 07h				
	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B
5cm	4,3	5,7	5,5	5,0
10cm	4,7	6,0	6,1	5,6
20cm	5,3	6,5	5,9	5,9
50cm	4,9	6,0	5,7	5,9
100cm	4,6	5,8	6,1	5,4
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tagelänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)				
54°N	52°30'N	51°N		
13,0	13,0	13,0		
Hinweise: Alle aktuellen Werte sind vorläufig, Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäischer Zeit)				
Erläuterungen: Wind C (Calm)-Windstille, U-schwache, unlaufende Winde				
Niederschlagshöhe: - kein Niederschlag, 00-weniger als 0,05mm				
01-0,1mm, 02-0,2mm usw.				
1-1,0 bis 1,9mm, 2-2,0 bis 2,9mm usw.				
Schneehöhe: - kein Schnee, 1-1cm, 2-2cm usw.				
- - - Schneedecke durchlöcher, + + + Schneeflocken				
Einheiten: Niederschlagshöhe mm				
Schneehöhe cm				
Lufttemperatur °C				
Wassertemperatur °C				
Sonnenscheindauer h				
Windgeschwindigkeit m/s				
Luftdruck mb				
Tagespunktdifferenz K				
Relative Luftfeuchte %				
Globalstrahlung J/cm²				
Höhe über dem Meeresspiegel m				

Verlauf von Luftdruck, Lufttemperatur, Sonnenscheindauer und Niederschlagshöhe in Potsdam in den letzten 15 Tagen

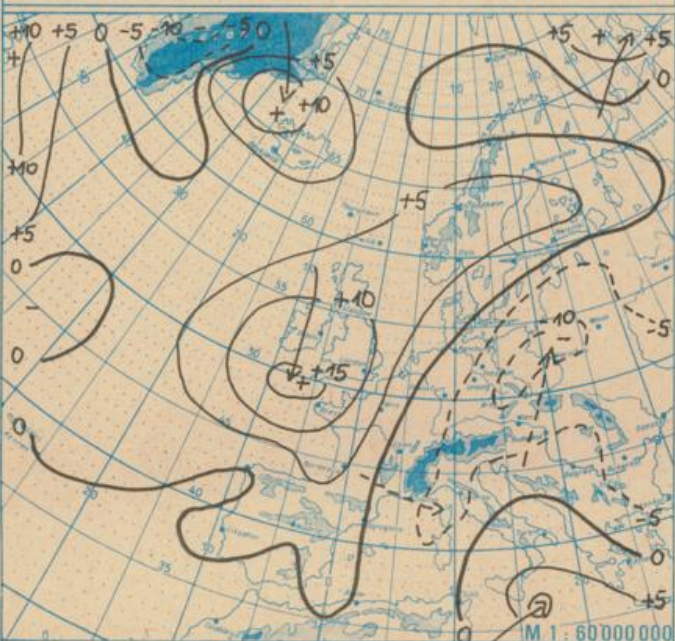




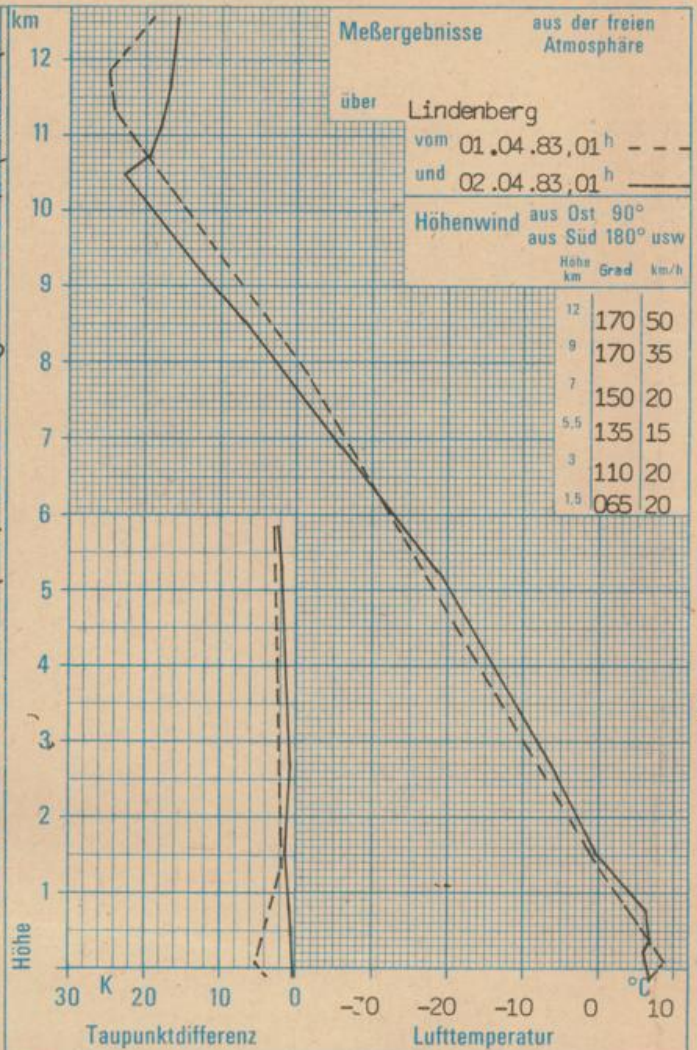
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



### WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Das Tiefdrucksystem, das am Karfreitag von Nordwest nach Südost verlief, hat in den letzten 24 Stunden seine Richtung verändert. Es ist nun von Südwest nach Nordost orientiert. Dabei befindet sich der eine Kern über dem Golf von Genua und der andere über dem Erzgebirge. Letzterer nahm seinen Weg über die Adria hinweg und verursachte intensive Aufgleitniederschläge. Sie beeinflussten die gesamte Republik, brachten aber den ergiebigsten Regen in unserem Mittelgebirgsraum.

Der Höhepunkt der Niederschlagstätigkeit ist gegenwärtig erreicht, denn die Warm- und Kaltfront ziehen heute im Tagesverlauf in Richtung Ostsee ab. Das wolkenreiche und zu Niederschlag neigende Wetter setzt sich trotzdem weiter fort, denn der Tiefdruckkomplex verbleibt über Mitteleuropa. Die Gefahr, daß mit Annäherung der Kaltfront von Italien her nochmals intensive Aufgleitniederschläge entstehen, besteht nicht. Entsprechend der 500-mbar-Fläche fehlt nämlich über der Adria und den Ostalpen die dafür notwendige feuchtwarme Luft. Jae.